

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя	
		с ФКС ГП-7БК (A2B2E2K2SX(декан)HgP3D)	с ФКС ГП-7КБ (A1B1E1K1SX(декан)HgP3D)
1	Коэффициент подсоса по масляному туману (МТ), %, не более	не более 0,0001 %	не более 0,0001 %
2	Коэффициент проницаемости ФКС по МТ, %, не более	не более 0,0001 %	не более 0,0001 %
3	Содержание диоксида углерода во вдыхаемом воздухе	менее 1,0	менее 1,0
4	Начальное сопротивление противогаса воздушному потоку при расходе воздуха 30 дм ³ /мин	не более 260 Па	не более 220 Па
5	Масса противогасов (в сборе, без сумки)	не более 1100 грамм	не более 1100 грамм
6	Площадь поля зрения	не менее 70 %	не менее 70 %
7	Температурный диапазон использования	от -40 до +40 °С	от -40 до +40 °С
8	Гарантийный срок хранения	не менее 12,5 лет	не менее 12,5 лет

Время защитного действия ФКС при воздействующих концентрациях (C_o) веществ(мг/дм³), минут, не менее:			
9	- по хлорциану	40 (C _o =5,0)	25 (C _o =5,0)
	- по декану (аналог ФОВ)	1600 (C _o =0,05)	1600 (C _o =0,05)
	- по циановодороду	30 (C _o =5,0)	25 (C _o =5,0)
	- по циклогексану	35 (C _o =17,5)	70 (C _o =3,5)
	- по хлору	20 (C _o =15,0)	20 (C _o =3,0)
	- по сероводороду	40 (C _o =7,1)	40 (C _o =1,4)
	- по диоксиду серы	20 (C _o =13,3)	20 (C _o =2,7)
	- по аммиаку	40 (C _o =3,5)	50 (C _o =0,7)
	- по изобутану	20 (C _o =6,0)	15 (C _o =6,0)
	- по диметилловому эфиру	20 (C _o =0,95)	15 (C _o =0,95)
	- по парам ртути (мг/м куб.)	6000 (C _o =13,0)	6000 (C _o =13,0)